# EH-LS300W

#### **FICHE TECHNIQUE**











Ce projecteur laser Full HD de 120 pouces (3,05 m), appartenant à la nouvelle gamme EpiqVision Ultra, est équipé d'Android TV™ et bénéficie d'un son YAMAHA.

Ouvrez le champ des possibles pour un divertissement à domicile plus grand et passionnant tout en préservant l'élégance de votre intérieur, sans avoir un écran noir en permanence au mur. Le projecteur laser ultracourte focale Full HD Epson, au design élégant, est équipé d'Android TV et bénéficie d'un son YAMAHA. L'image projetée peut mesurer jusqu'à 120 pouces (3,05 m) tout en restant nette avec un taux de contraste élevé grâce à la technologie 3LCD.

## L'expérience sur grand écran

Jouez ou laissez-vous transporter par tout ce que vous regardez grâce à ce projecteur Full HD élégant et économique projetant une image jusqu'à 120 pouces (3,05 m).

# Divertissement à domicile intelligent

Android TV vous propose des milliers de films, d'émissions et de jeux à partir de vos applications préférées¹ comme Google Play ou YouTube. Profitez d'un son surround 3D dynamique, de qualité YAMAHA, avec ou sans affichage visuel en sélectionnant simplement l'affichage à désactiver. Vous pouvez également vous connecter en Bluetooth pour l'utiliser comme haut-parleur.

#### Solution durable

Vous recherchez une solution économique, simple et durable pour remplacer votre téléviseur ? Grâce à la source lumineuse de la lampe à longue durée de vie, vous pourrez profiter de ce projecteur pendant 10 ans².

# Meilleure qualité d'image

Avec une superbe luminosité de 3 600 lumens et un taux de contraste exceptionnel de 2 500 000:1, ce projecteur délivre des images réalistes, avec des ombres précises. Grâce à la technologie 3LCD, les projecteurs Epson bénéficient de couleurs jusqu'à trois fois plus lumineuses par rapport aux projecteurs mono-DLP comparables<sup>3</sup>.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Projecteur laser intelligent Full HD
   Projetez sur grand écran vos films, jeux et
   événements sportifs préférés depuis votre
   salon
- Divertissement intelligent
  Équipé d'Android TV et disposant d'un son
  YAMAHA, ce modèle appartient à la gamme
  EpiqVision Ultra
- Solution durable
   Jusqu'à 10 ans de divertissement²
- Équipement haute technologie à un prix attractif
   Projecteur proche de l'image projetée, pouvant mesurer jusqu'à 120 pouces
- Écran lumineux impressionnant
   Niveaux équivalents de luminosité blanche et couleur, à 3 600 lumens





## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides

Panneau LCD 0,61 pouce avec C2 Fine

IMAGE

Luminosité couleur 3.600 lumen 1.800 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche 3.600 lumen - 1.800 lumen (économie) In accordance with ISO 21118:2020

Résolution Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9

Rapport de contraste 2.500.000 : 1

Reproduction des couleurs jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

Haute définition Full HD

OBJECTIF

Rapport de projection 0,26 - 0,35:1

Taille de l'image 61 pouces - 120 pouces Distance de projection « 0,4 a (70 pouce écran

grand angle »

Distance focale 3,7 mm

CONNECTIVITÉ

Connexions USB 2.0 type A, USB 2.0 type mini-B, Entrée HDMI (2x), Sortie audio numérique coaxiale, LAN

IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5) sans fil, HDMI ARC, HDMI (HDCP 2.3)

Connexion au Smartphone N/A

FONCTIONS AVANCÉES

Modes couleur 2D Dynamique, Naturel, Cinéma, Cinéma éclatant, Vivid

Caractéristiques Android TV, Correction d'arc, Haut-parleur intégré, Chromecast, Alimentation/coupure directe,

Google Search, Allumage/extinction automatiques, Source lumineuse à longue durée de vie,

Sound by Yamaha

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie 278 W, 179 W (économie), 2 W (en veille), On mode power consumption as defined in JBMS-

84 215 W

Dissipation thermique 945 BTU/hour (max)

Dimensions du produit 467 x 400 x 149 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)

Poids du produit 7,2 kg

Niveau sonore Normal : 37 dB(A) - Économie : 23 dB(A)

Haut-parleur 20 W, Stéréo : Stéréo

Type de salle / Application Jeux vidéo, Home cinéma, Sports, Streaming, Émissions de télévision et vidéos à la demande

Positionnement Sol, Meuble TV

Couleur Bland

AUTRE

Garantie 60 Mois retour atelier ou 12.000 h

Extensions de garantie optionnelles disponibles

#### EH-LS300W

## **CONTENU DE LA BOÎTE**

- Manuel sur CD
- Appareil principal
- Guide de démarrage rapide
- Télécommande, y compris piles
- Câble électrique



#### **ACCESSOIRES EN OPTION**

- Air Filter ELPAF60 EB-7XX / EB-L2xx Series V13H134A60
- Laser TV 100" Screen ELPSC35 V12H002AD0
- Laser TV 120" Screen ELPSC36 V12H002AG0

#### LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11HA07040
Code EAN	8715946688749
Pays d'origine	Philippines

# androidty sound by **SYAMAHA**

Epson France S.A.S. Siège social, agence Paris et consommables CS90085 - 92309 Levallois-Perret CEDEX Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon, Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse. Information: 09 74 75 04 04

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur) (1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min) Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr

Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet d'encre, scanners Perfection)

- Produits sous garantie: 09 74 75 04 04
- (Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie: 0 899 700 817

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO, projecteurs mono-DLP basés sur les données NPD pour Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses, 2017 - avril 2018. Pour plus d'informations, rendez-vous Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner de chèques, Duplicateurs)

- Produits sous garantie et hors garantie : 0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs

Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

Last extracted: 2020-12-08

1. Android TV™

EH-LS300W

2. Google, Android, YouTube, Android TV et autres sont des marques commerciales de Google LLC.

3. 1) Des abonnements peuvent être requis pour certains 2) Sur la base d'un fournisseurs de contenu. visionnage de cinq heures par jour avec le projecteur réglé en mode économique. 3) Luminosité couleur en mode le plus lumineux mesurée par un laboratoire tiers conformément à la norme IDMS 15.4. La luminosité couleur peut varier en fonction des conditions d'utilisation. Les projecteurs 3LCD Epson les plus vendus contre les projecteurs mono-DLP basés sur les données NPD pour mai sur www.epson.fr/clo.

